PEGAMENTO DE LUNAS ULTIMATE

Pegamento de lunas monocomponente de alto módulo elástico para pegar y sellar las lunas de turismos y vehículo industrial



Descripción	Art. N°	Contenido	U/E
Kit lunas pegamento Ultimate	890 023 800	(*)	1
Pegamento lunas Ultimate 310 ml	890 023 801	310 ml	12
Imprimación Vario peg. Lunas 20 ml	-	20 ml	-
Imprimación Vario peg. Lunas 125 ml	890 024 125	100 ml	12
Limpiador activo	890 024 1	500 ml	8
Pincel para imprimación	891 650	-	100
Cánula pegamento lunas	891 651	-	12
Imprimación Vario lunas stick 10ml	890 024 10	-	24

(*) Contenido del kit: Pegamento lunas 310 ml, Imprimación Vario 20 ml, Limpiador activo (bayeta doble), cánula, pincel y modo de empleo.

Datos técnicos

Base química	poliuretano 1K	
Color	negro	
Densidad	1,18 Kg/l	
Temperatura de aplicación (superficie)	+5 °C a +35°C	
Tiempo de aplicación	15 min (*)	
Velocidad de endurecimiento	> 4 mm/24 h (*)	
Resistencia a la tracción (ISO 4587/ DIN EN	Aprox. 5,5 N/mm ²	
1465)	·	
Alargamiento de rotura (ISO 527/ DIN 53504	Aprox. 325%	
Dureza Shore A (ISO 868/ DIN 53505)	Aprox. 65	
Resistencia eléctrica (ASTM D 257-99/	Aprox. 10 ⁸ Ω cm	
DIN 53482)	·	
Termorresistente	-40°C a +90°C (hasta +120°C puntualmente)	
Temperatura de almacenamiento	+5°C a +25°C	
Tiempo de salida vehículo sin airbag	30 min. (**)	
Tiempo de salida vehículo con airbag	1 h (**)	

(*) a 23°C y 50% de humedad relativa en el aire. (**) a temperatura ambiente de -10°C a +35°C.

Datos técnicos Imprimación Vario

Color	Negro
Densidad	1,03 Kg/l aprox.
Temperatura de aplicación	+10°C a +35°C
Tiempo de secado	15 min (*)

Alto módulo elástico

Ventajas

- La rigidez del cordón refuerza la estructura del vehículo.
- Apto para aplicarse a temperaturas ambiente de -10° C a +35° C.

Ventajas

- Amplio rango de temperatura.
- No conductor.

Ventajas

- Apto para antenas integradas ya que la recepción de las señales no se ven alteradas.
- Previene la corrosión de la carrocería.
 Ventaias
 - Utilizable también en carrocerías de aluminio (Audi A8, Jaguar XJ, etc)
- Seguridad aprobada.

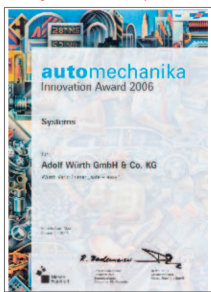
Ventajas

- Cumple las exigencias de los principales fabricantes de vehículos.
- Aprobación TÜV FMVSS 208/212 (test de choques) cumpliendo los tiempos de salida del vehículo del taller.
- Óptima viscosidad.

Ventajas

- Permite la aplicación en superficies horizontales y verticales sin descolgados.
- Sistema con imprimación Vario (4 funciones)

 Ventajas
 - Activador: mejora la adhesión cuando hay restos de pegamento antiguo de l a 1,5 mm y en cristales con pre-revestimiento de PU o PVC.
 - İmprimación: permite la adhesión del pegamento sobre el cristal con o sin banda cerámica y sobre la pintura del vehículo.
 - Protege de la corrosión: protege a la carrocería de la corrosión si al extraer la luna se ha dañado.
 - Protege el cordón de los rayos UV.



Imprimación Vario premiada como mejor innovación en la Feria Automechanika de Alemania.

Estas instrucciones son meras recomendaciones basadas en nuestra experiencia. Se recomienda realizar pruebas de uso antes de cada nuevo tipo de aplicación o superficie a tratar